

# Przewody i złącza



## Przewód spawalniczy, <HAR> H01N2-D

Przewody spawalnicze firmy ESAB to najwyższej jakości produkty o pierwszorzędnym parametrach technicznych. Przewody są zgodne z międzynarodowymi normami i posiadają certyfikację <HAR>. Przewody są w najwyższym stopniu odporne na światło, substancje chemiczne, uszkodzenia mechaniczne i zachowują elastyczność nawet w chłodnym otoczeniu.

Przekrój przewodu 16mm <sup>2</sup> , sprzedaż w zwojach 50m	<b>0190 429 801</b>
Przekrój przewodu 25mm <sup>2</sup> , sprzedaż w zwojach 50m	<b>0262 613 601</b>
Przekrój przewodu 35mm <sup>2</sup> , sprzedaż w zwojach 50m	<b>0262 613 602</b>
Przekrój przewodu 50mm <sup>2</sup> , sprzedaż w zwojach 50m	<b>0262 613 606</b>
Przekrój przewodu 70mm <sup>2</sup> , sprzedaż w zwojach 50m	<b>0262 613 603</b>
Przekrój przewodu 95mm <sup>2</sup> , sprzedaż w zwojach 50m	<b>0262 613 604</b>
Przekrój przewodu 120mm <sup>2</sup> , sprzedaż w zwojach 25m	<b>0262 613 605</b>
50mm Zacisk oczkowy Pk 3	<b>0701 380 049</b>
95mm Zacisk oczkowy Pk 3	<b>0701 380 050</b>

## Łączniki przewodów spawalniczych OKC



Nowa generacja łączników przewodów spawalniczych ze znakiem CE całkowicie izolowanych kauczukiem neoprenowym. Łącze bagnetowe z mocnym zamknięciem dającym bezpieczny i efektywny kontakt. Przewód jest montowany do łącznika za pomocą dwóch śrub ampulowych.

OKC męski 10-25mm <sup>2</sup>	<b>0160 360 880</b>
OKC męski 35-50mm <sup>2</sup>	<b>0160 360 881</b>
OKC męski 70-95mm <sup>2</sup>	<b>0160 360 882</b>
OKC męski 120mm <sup>2</sup>	<b>0160 360 883</b>
OKC żeński 10-25mm <sup>2</sup>	<b>0160 361 880</b>
OKC żeński 35-50mm <sup>2</sup>	<b>0160 361 881</b>
OKC żeński 70-95mm <sup>2</sup>	<b>0160 361 882</b>
OKC żeński 120mm <sup>2</sup> (Czarny)	<b>0160 361 883</b>
OKC męski 10-25mm Murex (Czerwony)	<b>0701 416 257</b>
OKC męski 25-50mm Murex (Czerwony)	<b>0701 416 258</b>
OKC męski 50-95mm Murex (Czerwony)	<b>0701 416 259</b>
OKC żeński 10-25mm Murex (Czerwony)	<b>0701 416 254</b>
OKC żeński 25-50mm Murex (Czerwony)	<b>0701 416 255</b>
OKC żeński 50-95mm Murex (Czerwony)	<b>0701 416 256</b>
OKC Adapter 25-50mm	<b>0590 046 800</b>

## Łączniki przewodów spawalniczych ZBK



W pełni izolowane kauczukiem neoprenowym. Solidne, o trwałej konstrukcji, niska rezystancja styku. Przewód jest montowany do gniazda za pomocą dwóch śrub ampulowych. W połączeniu typu ZBK obydwie części łącznika są identyczne i można je dowolnie zamieniać.

ZBK 25-35mm <sup>2</sup>	<b>0265 902 482</b>
ZBK 50-70mm <sup>2</sup>	<b>0265 902 481</b>
ZBK 95-120mm <sup>2</sup>	<b>0265 902 480</b>

# Złącza i uchwyty do elektrod



## Złącza OKC i łączniki kątowe

Styki powinny być montowane na przednim panelu urządzenia. Oferowane są w trzech rozmiarach. Łączniki kątowe są dostarczane w formie łącznika OKC 50-95 męskiego lub żeńskiego.

OKC złącza OKC do OKC 25	<b>0160 362 880</b>
OKC złącza OKC do OKC 50/95	<b>0160 362 881</b>
OKC złącza OKC do OKC 120	<b>0160 362 882</b>
Typ 1 łącznik kątowy, 1 męski, 2 żeński	<b>0365 557 001</b>
Typ 2 łącznik kątowy, 2 męski, 1 żeński	<b>0365 558 001</b>



## Złącza CC17/18

Te wysokowydajne złącza posiadają konstrukcję łączenia przewodów w kształcie stożkowej tulei. Chronione są czarną osłoną z wysokogatunkowej gumy z zamknięciem zatraskowym i uszczelnieniem. Są kompatybilne z przewodami aluminiowymi lub miedzianymi o przekroju do 70mm<sup>2</sup>.

CC17 Wtyczka	<b>0700 606 402</b>
CC18 Łącznik	<b>0700 606 403</b>

## Uchwyty do elektrod



## Uchwyty do elektrod ESAB 200, 400 i 500

Uchwyt elektrodowy śrubowy firmy ESAB posiada certyfikat CE i oferuje wiele zalet, w tym: bardzo dobry przepływ prądu między elektrodą a uchwytem. Dwa ustawienia elektrody pod kątem 45° i 90° pozwalają na spawanie w różnych pozycjach. Przewód prądowy mocowany dwoma śrubami ampulowymi. Wszystkie uchwyty do elektrod są w pełni izolowane, zapewniając maksymalną ochronę użytkownika.

ESAB 200, 200 A (35%)	<b>0333 249 001</b>
ESAB 400, 400 A (35%)	<b>0369 849 880</b>
ESAB 500, 500 A (35%)	<b>0369 850 880</b>



## Uchwyt do elektrod Optimus

Zamknięty uchwyt elektrodowy umożliwiający ustawienie elektrody w pozycji poziomej lub pionowej. Uchwyt wykonany z tworzywa sztucznego wzmocnianego włóknem szklanym. Wszystkie uchwyty elektrodowe marki Optimus są w pełni izolowane.

Optimus 300, 400 A (35%)	<b>0760 001 300</b>
Optimus 400, 500 A (35%)	<b>0760 001 400</b>
Optimus 600, 600 A (35%)	<b>0760 001 600</b>

# Uchwyty do elektrod



## Uchwyt do elektrod Samson

Otwarty uchwyt elektrodowy Samson to klasyczna konstrukcja uchwytu kleszczowego elektrody. Wykonany z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem szklanym. Wszystkie uchwyty elektrodowe Samson są w pełni izolowane.

Samson 300, 300 A (60%)	<b>0760 002 300</b>
Samson 400, 400 A (60%)	<b>0760 002 400</b>
Samson 500, 500 A (60%)	<b>0760 002 500</b>



## Uchwyt Eco Handy

Uchwyt elektrodowy śrubowy z pełną izolacją wszystkich części metalowych.

Handy 200, 200 A (35%)	<b>0700 006 003</b>
Handy 300, 300 A (35%)	<b>0700 006 016</b>
Handy 400, 400 A (35%)	<b>0700 006 013</b>



## Uchwyt Eco Confort

Otwarty uchwyt elektrodowy z pełną izolacją wszystkich części metalowych.

Confort 200, 200 A (35%)	<b>0700 006 004</b>
Confort 300, 300 A (35%)	<b>0700 006 005</b>
Confort 400, 400 A (35%)	<b>0700 006 015</b>



## Uchwyt Eco Prima

Zamknięty uchwyt elektrodowy z pełną izolacją wszystkich części metalowych.

Prima 200, 200 A (35%)	<b>0700 006 006</b>
Prima 300, 300 A (35%)	<b>0700 006 007</b>
Prima 400, 400 A (35%)	<b>0700 006 014</b>



## Murex Handicool

Murex Handicool to uchwyt elektrodowy typu szczękowego. Izolacja szczęk z żywicy fenolowej i czarna rękojeść. Uchwyt jest w pełni izolowany zwiększając bezpieczeństwo użytkownika. Wykonane z miedzi szczęki zapewniają dobry kontakt.

Uchwyt elektrodowy 400A Handicool	<b>0700 605 376</b>
Uchwyt elektrodowy 600A Handicool	<b>0700 605 378</b>

# Uchwyty do elektrod i zaciski



## Murex Econ

Uchwyt z regulowaną rękojeścią i krótką końcówką. Umożliwia wykorzystanie całej długości elektrody. Zakrzywienie końcówki pozwala na utrzymanie dłoni w bezpiecznej odległości od jeziora spawalniczego. Rękojeść przenosi moment obrotowy na zacisk elektrodowy.

Uchwyt elektrodowy Econ 405	<b>0701 380 433</b>
Uchwyt elektrodowy Econ 605	<b>0701 380 434</b>

## Zaciski masowe



## MK 150, MP 200, MP 300 i MP450

MK 150 to całkowicie galwanizowany zacisk masowy o maksymalnym rozwarciu szczęk 50mm. Modele MP 200, MP 300 i MP 450 to zaciski masowe z dużą siłą zacisku zapewniające dobry kontakt. Maksymalne rozwarcie szczęk to 50mm dla modelu MP 200 i odpowiednio 55mm i 60mm dla modeli MP 300 i MP 450.

MK 150, 150 A (35%)	<b>0682 103 801</b>
MP 200, 200 A (35%)	<b>0367 558 880</b>
MP 300, 300 A (35%)	<b>0682 103 803</b>
MP 450, 450 A (35%)	<b>0000 419 450</b>



## Zaciski masowe Eco

Zacisk masowy zapewniający dobry kontakt z obrabianym elementem. Dostępny w dwóch rozmiarach.

Zacisk masowy Eco 250, 250 A (35%)	<b>0700 006 001</b>
Zacisk masowy Eco 400, 400 A (35%)	<b>0700 006 002</b>



## Zacisk masowy EG 600 i JK3

EG 600 to wyjątkowo mocny zacisk imadłkowy wykonany z mosiądzu. Przewód spawalniczy mocowany jest za pomocą śruby z łbem sześciokątnym. Maksymalne otwarcie szczęk wynosi 50mm. Maksymalne obciążenie prądowe 600 A. JK3 to zacisk typu „C”, galwanizowany. Maksymalne otwarcie szczęk 48mm. Maksymalne obciążenie prądowe 500 A.

EG 600, 600 A (35%)	<b>0160 288 001</b>
JK3, 500 A (35%)	<b>0000 103 588</b>